



A solução ideal para animais de companhia

Soluções para
a. companhia

PRODIVET ZN

LOXICOM

Meloxicam.



4 SOLUÇÕES NO ALÍVIO DA DOR E NA INFLAMAÇÃO

- LOXICOM 5 mg/ml SOLUÇÃO INJETÁVEL PARA CÃES E GATOS
- LOXICOM 0,5 mg/ml SUSPENSÃO ORAL PARA CÃES
- LOXICOM 1,5 mg/ml SUSPENSÃO ORAL PARA CÃES
- LOXICOM SUSPENSÃO ORAL PARA GATOS

A sua nova gama de meloxicam injetável e suspensão oral.

LOXICOM é a sua nova gama de meloxicam injetável e suspensão oral, oferecendo ao médico veterinário uma ampla escolha com melhor custo-benefício, no alívio da dor e inflamação.

Indicações

CÃES:

- Alívio da inflamação e dor em alterações músculo-esqueléticas agudas e crónicas;
- Diminuição da dor e inflamação pós-operatória em cirurgias ortopédicas e de tecidos moles.

GATOS:

- Diminuição da dor e inflamação pós-operatória em ovariectomias e pequenas cirurgias de tecidos moles;
- Alívio da inflamação e dor em alterações músculo-esqueléticas agudas e crónicas.



Cães e Gatos

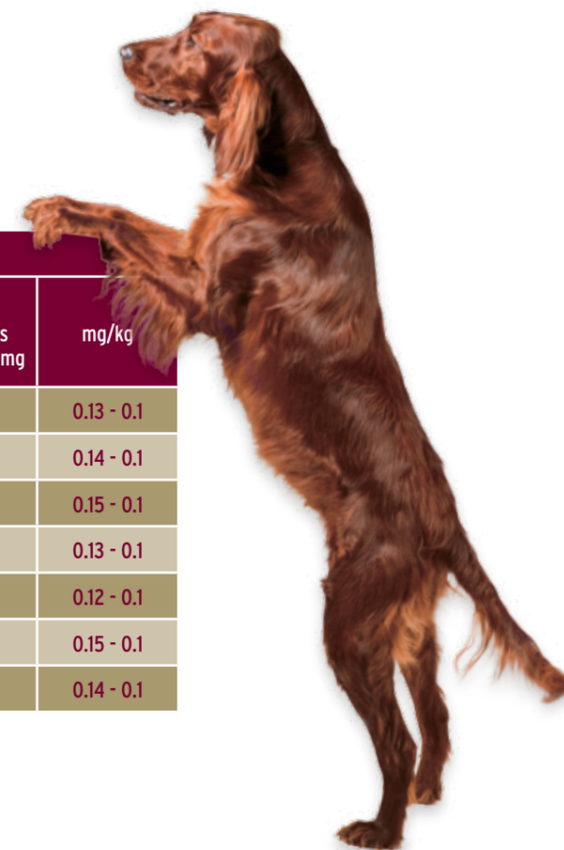
LOXICOM palatável

Meloxicam.



GAMA MELOXICAM EM COMPRIMIDOS PALATÁVEIS

Alívio da inflamação e dor em alterações músculo-esqueléticas agudas e crónicas em cães.



DOSE DE MANUTENÇÃO			
Pesoporal(Kg)	Número de comprimidos mastigáveis 1 mg	Número de comprimidos mastigáveis 1 mg	mg/kg
4.0 - 7.0	1/2		0.13 - 0.1
7.1 - 10.0	1		0.14 - 0.1
10.1 - 15.0	1 1/2		0.15 - 0.1
15.1 - 20.0	2		0.13 - 0.1
20.1 - 25.0		1	0.12 - 0.1
25.1 - 35.0		1 1/2	0.15 - 0.1
35.1 - 50.1		2	0.14 - 0.1

Apresentação

Loxicom 1 mg comprimidos palatáveis para cães

- Embalagens de 10, 20, 100 e 500 comprimidos

Loxicom 2.5 mg comprimidos palatáveis para cães

- Embalagens de 10, 20, 100 e 500 comprimidos



Cães

NOROCARP

Carprofeno.

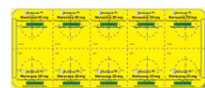
PARA ALÍVIO DA DOR E REDUÇÃO DA INFLAMAÇÃO CRÓNICA EM CÃES

NOROCARP Comprimidos

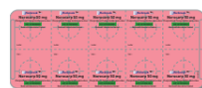
Indicações

• Para analgesia e redução da inflamação crónica em perturbações músculo-esqueléticas em cães, como no caso da doença degenerativa das articulações.

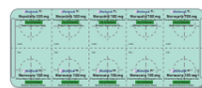
Blisters de fácil dispensa e com identificação pela cor



20 mg



50 mg



100 mg

DOSE INICIAL

• 4 mg de carprofeno/kg peso corporal/dia. A dose inicial pode ser administrada por mais de 5 dias.

DOSE DE MANUTENÇÃO

• 2 mg de carprofeno/kg peso corporal/dia. Para tratamentos de longa duração, que deverão ser monitorizados pelo médico veterinário.

NOROCARP Palatável

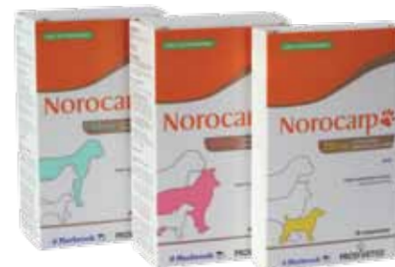
Indicações

Norocarp 20 e 50 mg comprimidos para cães

• Para analgesia e redução da inflamação crónica em perturbações músculo-esqueléticas em cães, como no caso da doença degenerativa das articulações.

Norocarp 100 mg comprimidos para cães

• Redução da inflamação e dor provocada por perturbações músculo-esqueléticas e doença degenerativa das articulações.
No seguimento de analgesia parenteral no maneio da dor pós-operatória.



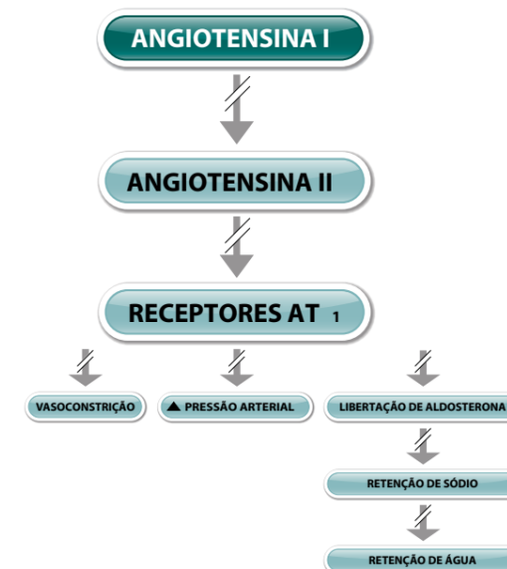
Cães

PRILBEN

Cloridrato de Benazepril.



PARA O TRATAMENTO DA INSUFICIÊNCIA CARDÍACA NOS CÃES E INSUFICIÊNCIA RENAL CRÓNICA NOS GATOS



A substância ativa do **PRILBEN**® é o Benazepril, um potente **inibidor** da enzima conversora da angiotensina (IECA).

Ao **inibir** a ação da enzima conversora da angiotensina, o **PRILBEN**® converte-se num importante vasodilatador, com uma ação anti-hipertensiva e um efeito poupador de potássio.

PRILBEN® nos cães, é excretado por via renal e hepática (50%).

PRILBEN® nos gatos, é excretado por via biliar (85%) e por via renal (15%).

Posologia

		PRILBEN® vet 5 mg	PRILBEN® vet 20 mg
5-10 Kg	2,5-5 Kg	1/2	
10-20 Kg	5-10 Kg	1	
20-40 Kg			1/2
40-80 Kg			1



Apresentação

- Embalagem com 1 blister – 14 comprimidos
- Embalagem com 10 blister – 140 comprimidos



Cães e Gatos

NOROCLAV comprimidos

Amoxicilina + Ácido Clavulânico.



TRATAMENTO DE INFEÇÕES DA PELE, DO TRATO URINÁRIO, DAS VIAS RESPIRATÓRIAS E ENTERITES

Indicações

CÃES E GATOS

Tratamento de infeções causadas por estirpes de bactérias produtoras de β -lactamase sensíveis à amoxicilina combinada com ácido clavulânico: infeções da pele causadas por *Estafilococcus susceptíveis*; infeções do trato urinário causadas por *Estafilococcus* ou *Escherichia coli* susceptíveis; infeções respiratórias causadas por *Estafilococcus* susceptíveis e enterites provocadas por *Escherichia coli* susceptíveis.

50 mg

250 mg

500 mg



Número de comprimidos por dose 2 vezes ao dia	
Peso corporal (Kg)	50mg
1 - 2	1/2
3 - 5	1
6 - 9	2
10 - 13	3
14 - 18	4



Peso corporal (Kg)	Número de comprimidos por dose 2 vezes ao dia		
	50mg	250mg	500mg
1 - 2	1/2		20
3 - 5	1		40
6 - 9	2		60
10 - 13	3	1	80
14 - 18	4	1 1/2	
10 - 25		2	
26 - 35		3	
36 - 49			
50			



Cães e Gatos

NOROCLAV injetável

Amoxicilina 140mg + Ácido Clavulânico 35mg.



TRATAMENTO DE INFEÇÕES DO TRACTO RESPIRATÓRIO E URINÁRIO, INFEÇÕES DA PELE E DOS TECIDOS MOLES

Indicações

Infeções do tracto respiratório, infeções do tracto urinário, infeções da pele e dos tecidos moles (p.ex. abscessos, piodermatites, saculite anal e gengivites).

Posologia

Administração subcutânea na dose recomendada de 8,75 mg/kg peso corporal (7 mg/kg peso corporal de amoxicilina e 1,75 mg/kg/peso corporal de ácido clavulânico) (1 ml por 20 kg peso corporal) uma vez por dia durante 3-5 dias.

Apresentação

- Frascos de 50 ml
- Frascos de 100 ml



Cães

SEDEDORM

Cloridrato de Medetomidina.



SEDAÇÃO, ANALGESIA E PRÉ-MEDICAÇÃO ANTES DA ANESTESIA PARA CÃES E GATOS

A Medetomidina

Tem propriedades

Sedativas, Analgésicas, Miorelaxantes, Hipotérmicas, Midriáticas, Inibe a salivação e Reduz a motilidade intestinal

Atua

Sinérgicamente com a quetamina ou opiáceos (como o fentanil), resultando numa melhor anestesia.

Reduz

A quantidade de anestésicos voláteis necessária.

Tem efeito

Máximo atingido em 15-20 minutos.

Clínico é dose dependente, durando 30 a 180 minutos.

O efeito da medetomidina pode ser revertido através da administração de um antagonista alfa-2, como o atipamezol. O cloridrato de atipamezol é administrado por via IM na dose de 5 vezes a dose inicial de cloridrato de medetomidina administrada a cães e 2,5 vezes para gatos, isto é, o volume de cloridrato de atipamezol 5mg/ml é igual ao volume do fármaco administrado a cães, para gatos deve ser utilizado metade deste volume.



Cães e Gatos

TIPAFAR

Cloridrato de Atipamezol.



REVERTE OS EFEITOS SEDATIVOS DA MEDETOMIDINA E DA DEXMEDETOMIDINA

Indicações

- O cloridrato de atipamezol é um antagonista- α_2 seletivo e indicado para reverter os efeitos sedativos da medetomidina e da dexmedetomidina em cães e gatos.



Posologia

EXEMPLO DA DOSE EM CÃES:

Dose de medetomidina 1,0 mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 40 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc
Dose de dexmedetomidina 0,5 mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 20 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc
Dose de dexmedetomidina 0,1 mg/ml solução injetável	0,2 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 20 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc

EXEMPLO DA DOSE EM GATOS:

Dose de medetomidina 1,0 mg/ml solução injetável	0,08 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 80 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc
Dose de dexmedetomidina 0,5 mg/ml solução injetável	0,08 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 40 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc
Dose de dexmedetomidina 0,1 mg/ml solução injetável	0,4 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 40 μ g/kg pc
Dose de cloridrato de atipamezol 5,0mg/ml solução injetável	0,04 ml/kg de peso corporal (pc), correspondente a 200 μ g/kg pc



Cães e Gatos

